Index of Claims

Application No.

١

10/025,905

Examiner

Applicant(s)

HO MOON, KYO

**Art Unit** 

Samuel A Gebremariam

2811

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Claim				ш.				J		Ц.					_			_	l	
The state of the	Claim		Г	_		1	Date	е				Claim D						Date	 e	
1			2																	
2   3     3   4     4   5     5   55     6   55     7   55     8   55     9   59     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   64     17   66     17   67     18   68     19   68     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     36   86     37   87     38   88		l	8	_			_		-	-	_									L
4   5     5   6     6   55     7   56     7   55     8   57     8   59     10   60     60   61     11   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   77     28   83     33   83     34   84			7	-	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	-	-	-	┢			52	$\dashv$			$\vdash$		H
4   5     5   6     6   55     7   56     7   55     8   57     8   59     10   60     60   61     11   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   77     28   83     33   83     34   84		3	11	_	╁─	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	╁	<u> </u>		1 1		53	$\dashv$			H		H
5 6 6 6 7 7 8 8 8 8 9 59 59 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			$\top$						_		_			54						Г
6   7   56   57     8   9   58   59     10   60   60   61     11   62   63   63     13   63   64   65     15   66   66   67     17   66   67   68     19   69   69   70     21   71   71   72     23   73   74   74     25   75   76   77     28   78   79   30     30   80   81   82     33   84   84   84     33   84   84   85     36   86   87   88     37   88   88   89     40   90   90   41     41   91   94   94     44   94   99   99		5	П											55						
S		6												56						
9														57						
10	L	8	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>							58					L	L
11			11		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>									L
12			#		_		<u> </u>	⊢	L		<u> </u>			60	$\dashv$			<u> </u>	-	Ļ
13		11	Н	├-		$\vdash$	$\vdash$	⊢	H	-	-			67	$\dashv$		-	_		H
14   64     15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		12	╫		-	⊢	$\vdash$	┢			-			63				$\vdash$		⊦
15   V	-		11	-	├-	⊢	$\vdash$	-			1			64	$\vdash$		_	<del> </del>	┝	┝
16 N   66     17 7   68     18 9   68     20 0   70     21 71   71     22 2 72   72     23 73   74     25 75   75     26 76   77     28 79   79     30 80   80     31 81   81     32 82   83     33 84   84     35 85   86     37 88   88     38 89   89     40 90   90     41 91   91     42 92   92     43 94   94     44 99   99		15	**	┪	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			┪			65				$\vdash$	<u> </u>	┝
17   67     18   68     19   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>			-	├─	╁╴	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					66					$\vdash$	H
18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   99     49   99	$\vdash$		育			╁┈		$\vdash$			<del>                                     </del>	il		67						t
19   69     20   70     21   71     22   73     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99			1						$\vdash$			1		68			_	$\overline{}$		T
20 K)   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			II a						Τ					69			$\Box$			T
21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		20	N											70						
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   80     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21										]		71						
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99												]		72						L
25   75     26   76     27   77     28   78     29   80     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		23	_					L		L_	ļ									L
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		24	<u> </u>			_	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>			74				ļ		L
27   28   77     28   78     29   80     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		25	┞		_			⊢	-		├			75	-		-	<u> </u>		┞
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 90   41 91   42 92   43 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		26	⊢		┝		-	⊢			-				-	_		$\vdash$		┝
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		28	┢	-	-	├	-	-		$\vdash$	├			78		_		-		┝
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			╁		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	├─	┢	╁			79			<del>                                     </del>	-		H
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		┢		╁	$\vdash$			<u> </u>	┰	$\vdash$					_				H
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		31	<del>                                     </del>		-	1				_				81						T
33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			T									1		82		-				L
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		33										] .		83						
36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99														84						L
37	<u></u>	35		<u>_</u>		L_		L	_	_				85			L.	<u> </u>		L
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>		┡	_		<u> </u>			_	_	<u> </u>			86			_			L
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			<del> </del>	_	₩	<u> </u>	-	-	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>				$\vdash$		<u> </u>	-	<u> </u>	┼-
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			1	1	-	-		├	-	-	$\vdash$						-		<u> </u>	$\vdash$
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			1	$\vdash$	-	-		<del> </del>	-	-	-				$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40	-	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	├	$\vdash$			90	$\vdash$		<del>  -</del>	-	-	╁
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<b></b>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	-	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>			92	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-	t
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<b> </b>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	-	$\vdash$		<u> </u>	93		_		-	Т	T
45 95 96 96 47 97 48 98 99 99		44	t	t			<del>                                     </del>		$\vdash$	T				94					Τ	T
46 96 97 97 48 98 99 99		45	T	Г		Г					Γ	1		95		_				Γ
47 97 98 98 99 99		46										]		96						Γ
49 99 99		47										]		97						Γ
49   99   100				$\Box$	L		L	Ĺ	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	$\Box$	L			98					L	L
	L	49	1	L_		<u> </u>	_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	99	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L.	L
	L	50	L.	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	<u>L</u>	L_	)	L	100	ш		L_	L	L_	L

Cla	Claim			Date									
Final	Original												
	51						П			_			
	52												
	52 53							_					
	54		-										
	54 55	_		-	_		-	_		-			
	56	-			-					_			
	57			_		-							
	58		-			-							
	59		H						_				
	60	_	Н		_				-				
$\vdash$	61	_	H			_	-	_		_			
	62	_	Н	-			Н						
ļ	62 63		-	-									
<u> </u>	64	_	H			_	H						
	64	$\vdash$	Н		_		-		_	_			
	65 66		H				H		$\vdash$				
							<u> </u>		-	_			
	67		_			_	-	_		_			
	68			_						_			
	69												
	70		H				-						
	71		<u> </u>		-		$\vdash$		_				
-	72		-		_				_				
-	73 74				_		-		_				
	75		├—		-								
	76		-	-	_				_				
	77	_	$\vdash$		$\vdash$		-	_					
		_			$\vdash$		-		-	_			
	78 79	_			<u> </u>		Н	-	$\vdash$				
	80	_	-		_	_	$\vdash$		-				
	01		-		_	_	-		<del> </del>	-			
	81 82			-	$\vdash$		Η.	_	-				
	83				_	-	-		-				
	84	-		H	H	-			<del> </del>				
	85	<del> </del>	-		-	H				$\vdash$			
	86		-	-	-	H	H						
	87	Η-	-	-	$\vdash$	<u> </u>	H	$\vdash$	-	-			
	88		-		$\vdash$	_	_	$\vdash$	-	_			
	89	_	-	_	┝╌	-	-	$\vdash$		-			
	90				-					$\vdash$			
	91				_	$\vdash$	_						
	92		$\vdash$	_	_			$\vdash$					
	93		$\vdash$		Ι_	_				Ι			
	94		Г		_	$\vdash$		<del>                                     </del>		$\vdash$			
	95		Τ	_	_	Ι-		Ι-	T				
	96			_									
	97	_				<u> </u>		$\vdash$		_			
	98				Γ		1			<u> </u>			
	99		Г				Γ	Ι-					
	100					Ι	Г		_				

Cla	Date										
- Ole						2016	Ĭ			$\dashv$	
<del>a</del>	Original										
Final	rigi										
-	Ō										
	101	-		_			_			$\dashv$	
	101 102	-	_				_		-	-	
	103		_	_			-		-	$\vdash$	
-	104						_		-	$\dashv$	
	103 104 105									Н	
	106	_	_	_				_		$\vdash$	
	107		_		_		_			Н	
	108										
	109										
	110										
	111										
	112										
	106 107 108 109 110 111 112 113										
	114										
	114 115 116										
	116										
	117										
	118									Ш	
	119										
	120										
	121	L	<u> </u>							Ш	
	122	L_					Ш				
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129										
	124	L_					Ш			Ш	
	125					<u> </u>	_				
	126	<u> </u>									
	127					ļ	_			_	
	128	<u> </u>				<u> </u>		$\vdash$			
	129	<u> </u>				<u> </u>	L	Щ.			
	130 131	<u> </u>				ļ					
	131					<u> </u>			_	_	
	132	L			_	ļ			_	_	
	133 134	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>		$\vdash$	
	134	<del> </del>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	Н	
	135	-	<del> </del>	-	-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н	
	136 137	-	<del> </del>		-		-	-	$\vdash$	Н	
	120	-		-	-	-		-		$\vdash\vdash$	
	138 139	├					-	-	-	$\vdash\vdash$	
	140	-	-	-	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
	141	├	-	├		├-	<del> </del>	-	-	$\vdash\vdash$	
	142		-	<del> </del>	-	├-	├	-	-	Н	
	143	-	-				$\vdash$	-	-	Н	
	144	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
<b>-</b>	145	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	
	146	├-	├	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-		-	⊢	
	147	-	$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢┈	Н	
	148	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	
	149	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	-	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	
	150	$\vdash$	┢	$\vdash$		Ι	┝	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	1 100	Ц	Щ.	L		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ь.	Ц_	Ц	ட	